

16. SITUACION ACTUAL DEL CULTIVO DE TILAPIA ROJA EN COLOMBIA

Con el objeto de conocer la problemática en el cultivo de la tilapia roja en el país, a continuación se presenta dentro del diagnóstico la Matriz (DOFA)

DEBILIDADES

- Costo elevado de las materias primas que se requieren para la fabricación del alimento concentrado de producción nacional.
- Comparativamente con los países de la región como Méjico, Nicaragua, Ecuador y Costa Rica, los productores de tilapia roja son relativamente pequeños.
- No existe la infraestructura necesaria en casi todas las zonas del país para el proceso de tilapia con calidad de exportación.
- No existe una adecuada infraestructura para el transporte y comercialización de la tilapia.
- Carencia de los mecanismos necesarios para acceder a los créditos que ofrece el sector financiero colombiano para medianos y grandes productores.
- Carencia de un Centro de Investigaciones especializado para la piscicultura en donde se lleve a cabo proyectos sobre nutrición, convertibilidad y digestibilidad del alimento, genética, enfermedades patológicas entre otros, como es el caso de CENIACUA para el camarón de cultivo.

OPORTUNIDADES

- Existe en el país la infraestructura suficiente y necesaria para la fabricación de alimentos concentrados.
- Se ha observado un notable incremento en la demanda para el consumo de la tilapia roja a escala nacional e internacional, principalmente en el mercado de los Estados Unidos de Norteamérica.
- Por tratarse de una especie de cultivo se puede estacionalizar su producción acorde con la demanda.
- En el caso del mercado de exportación se puede utilizar el Plan Vallejo para la importación de materias primas para el desarrollo integrado de la actividad.

FORTALEZAS

- La producción de tilapia en jaulas y jaulones en los embalses y represas aptos, hacen viable la operación para competir a escala mundial.
- El embalse de la represa de Betania cuenta actualmente con las condiciones ideales de producción de tilapia en jaulas y jaulones floantes, y la región cuenta con la infraestructura necesaria para realizar un proyecto a gran escala.
- Las actividades realizadas por algunos productores en la Represa de Betania se puede repicar en el resto de los embalses con características técnicas y ambientales similares.
- La operatividad de la cadena productiva y la firma del Acuerdo de Competitividad se constituyen en las principales herramientas para el desarrollo de esta actividad.
- Existe en el país la tecnología de punta adecuada para el cultivo de la tilapia roja, principalmente en jaulas y jaulones.
- Colombia cuenta con el recurso humano adecuado y capacitado en las fases de cultivo, cosecha, proceso y comercialización.
- Se cuenta con las líneas genéticas adecuadas para el cultivo de la tilapia roja.

AMENAZAS

- En la mayoría de las regiones del país el orden público ha afectado considerablemente las actividades piscícolas, observándose en muchos casos el retiro y la quiebra de varias empresas pequeñas, medianas y grandes, y por consiguiente una disminución muy significativa en la producción.
- El contrabando de tilapia roja por importaciones ilegales proveniente principalmente del Ecuador.

Falta claridad en la aplicación de una política ambiental a mediano y largo plazo, lo que no ha permitido definir el aumento en las áreas de cultivo.